

农村饮水安全工程长效管理机制的思考

汪希飞

普定县定南街道办事处

摘要: 在新时期发展下,我国政府对于农村饮水安全工程越来越重视。因此,针对农村饮水安全工程建立了长期有效的管理机制,这样不仅可以保障人们的自身安全,还可以维护农村社会安全稳定。本文主要对农村饮水安全工程长效管理机制中存在的问题进行深入分析,阐述农村饮水安全工程长效管理机制中存在的问题的有效解决对策。

关键词: 农村饮水; 安全工程; 管理机制; 思考

对于人们来说,饮水安全非常重要,这不仅关系到人类的健康、生产和生存,更是和经济发展息息相关,但是,由于很多饮水安全工程缺乏比较合理的管理方式,加上现阶段环境问题遭到破坏,农村的安全饮水得不到保障,这不仅是国家资金和资源的浪费也给人们的生活带来很大的负担。因此,从目前的形式来看,如何从根本上管护农村饮水安全工程,并建立一个健全的长效管理机制,让农村饮水安全工程可以充分发挥工程的功能已成为当前需要探讨的话题,同时,这个话题也是饮水安全工程管理者共同关注的一个焦点。

一、农村饮水安全工程长效管理机制中存在的问题

(一) 管理制度不健全

农村饮水工程大多采用的是村组集体管理的方式,但是这样的管理模式会导致部分工程不收取水费,而且由于群众的思想比较陈旧,所以普遍存在节水意识淡薄的情况。还有部分工程管理人员自身素质较低,责任心不强,缺乏对工程设备性能的认识,造成设备在工程运行中不必要的损坏。另外,农村供水工程面广量大,单个工程规模小,相当一部分农村供水工程管理机构不健全,不少饮水工程只有一、两个人管理,而且绝大多数没有经过任何考核和培训就直接上岗,导致这些管理人员不能及时对工程进行有效维护,以至于工程不能正常运行^[1]。

(二) 水费计收不规范

农村大部分供水工程在收取水费的问题上,基本上都只计取了电费和管理人员工资,部份自流引水工程甚至不收水费。这种情况就直接导致工程维修费、折旧费用无从计取,没有资金积累,维修更新改造的经费无着落,出现相关问题只能等上面给或给上面要,导致大部分工程处于带病运行状态,直至无法使用,最终导致工程报废、群众返渴。

(三) 消毒设备不齐全

除少部分集中供水工程有专门的消毒设施外,绝大部分工程没有消毒设备,导致群众经常用到不符合国家标准的水,以至于身体出现问题,严重影响身体健康^[2]。

(四) 缺乏专项资金

由于水利基础设施十分薄弱,工程涉及点多面广,地方配套资金财力有限,没有专门的财政资金支付管护人员的工资,更没有专项资金对项目进行维护,对工程顺利运行造成一定影响。

(五) 缺乏专业技术人员

乡镇水利专业技术人员缺乏,导致多项水利工程开展不顺利,工程后续管理不到位,水利基础设施建设发展滞后,适应不了现代社会的发展。

二、农村饮水安全工程长效管理机制中问题的有效解决对策

(一) 积极创新管理改革措施,建立长效管理机制

为了更有效保证农村的用水质量,就需要饮水安全工程管理人员不断改善传统的管理机制,对农村饮水安全工程的管理模

式进行转变,只有这样才能保证农村饮水安全工程长效管理机制可以更好的提升,从而形成一种符合时代发展的管理模式。具体来说就是加大财政投入资金,对饮水安全工程管理人员进行定期培训,让管理人员可以不断提高自身的认知度和管理能力,从而让这些饮水安全工程管理人员都可以投身到农村饮水安全工程长效管理机制中,落实好农村饮水安全工程长效管理机制的服务范围,其中主要包括:供水、收费及维修等方面。

(二) 加大资金筹措力度,完善工程配套设施

农村饮水安全工程建设作为社会公益性事业,各级政府发挥主导作用,加大投入力度,引导建立多元化投资机制。一是继续争取国家农村饮水安全项目专项资金和省级配套资金,减免或取消贫困地区地方自筹资金;二是出台优惠政策鼓励和支持社会民间资金投入农村饮水安全工程,建立起多元化的投入体系,建设高标准、配套齐全农村饮水安全工程;三是给工程管护人员发放财政工资,让管护人员能专心、安心、用心地管理工程。必要时需要与其他部门加强联动,建立联动机制,共同维护饮水安全工程^[3]。

(三) 加大政策扶持力度

加大对农村饮水安全工程的政策扶持力度,农村供水工程用电应该给予一定优惠;完善政策法规体系,制定供水工程管理的政策和办法。自上而下成立农村饮水工程管理机构,并明确管理权限,加强对饮水安全工程的指导和监督,从而达到加强和规范农村供水工程的行业管理目的,从根本上杜绝建管脱节、重建轻管的现象。

(四) 加强农村饮水安全工程管理及运行宣传

对于农村饮水安全工程来说,涉及的大多是农村偏远山区,由于偏远山区经济发展比较缓慢,很多人的思想观念都比较落后,以至于农村饮水安全工程长效管理机制不能得到人们的理解。让人们可以对饮水安全工程长效管理机制有进一步的理解以及高度重视。而且政府还需要充分借用一些现代技术,例如:在电视、广播等媒介,将农村饮水安全工程长效管理机制的各种好处让大众了解,让更多人都可以关心用水问题,提高农村各个地区的水资源,保证人们的用水安全^[4]。

三、结束语

综上所述,农村安全饮水是保证农村地区广大人民群众生产生活安全的重要保证,为此,需要加强对管理工作责任和管理任务的细化和分配,并提高各级管理者的管理能力,同时,把管理责任落实到各个责任主体,才能促进农村饮水安全工程的建设,保证农村饮水安全顺利发展。

参考文献

- [1] 李建华. 山区农村安全饮水工程建设管理存在的主要问题及解决对策研究[J]. 工程技术研究. 2019, 4(13): 158-159
- [2] 任琢琦, 万志芳. 我国农村小型安全饮水工程管理模式研究——以黑龙江青冈县为例[J]. 科技资讯. 2017, 15(21): 120-121
- [3] 田佳. 基于熵组合赋权和灰色聚类模型的农村饮水安全工程可持续运行管理绩效考核评价研究[J]. 水电能源科学. 2016, 34(10): 132-136+27
- [4] 孙敏杰, 孙春学, 韩丽丽. “重建、轻管护”屏蔽了农村饮水安全工程长效机制的发挥——准格尔旗农村饮水安全工程建成后管护对策研究[J]. 内蒙古水利. 2015(01): 146-147